

# ТРУДОВЫЕ РАПОРТЫ ПЕРВОМАЮ



Орган Всесоюзного Центрального Совета Профессиональных Союзов

ГАЗЕТА ВЫХОДИТ  
с 19 февраля 1924 года

№ 101  
(15315)

Пятница, 30 апреля 1971 года

Цена  
2 коп.

ПРОЛЕТАРИИ ВСЕХ СТРАН  
СОЕДИНЯЙТЕСЬ!

# ТРУД

## «ЗИЛ-130» — АВТОМОБИЛЬ ВЫСШЕГО КАЧЕСТВА

Вчера в торжественной обстановке директору Московского автозавода имени Лихачева, Герою Социалистического Труда П. Д. Бородину был вручен протокол Государственной комиссии, присудившей автомобилю «ЗИЛ-130» Знак качества.

Сегодня с главного конвейера через каждые несколько минут сходит новый «ЗИЛ». Около 800 тысяч машин семидесяти модификаций трудятся в народном хозяйстве страны. Экономическую эффективность их использования не переоценить. Ведь «ЗИЛ-130» — самый дешевый из нас грузовик, а его высокие ходовые качества, надежность и долговечность известны миллионам людей.

Около трех лет завод доводил качество «ЗИЛ-130» до уровня, необходимого, чтобы представить его на государственный Знак качества. Современный автомобиль — это тысячи узлов и деталей, и все они должны быть наивысшего качества. Поэтому завод провел комплексную механизацию и автоматизацию многих основных процессов производства.

В коллективе родилась система оценки качества каждой детали, узла и агрегата по баллам. 298 узлов и агрегатов прошли внутризаводскую аттестацию.

И вот труд десятков тысяч людей на «ЗИЛе» и восьми его филиалах оценен по достоинству. Завтра на заводской эмблеме, которую впереди своей первомайской колонны понесут автозаводцы, рядом с тремя орденами Ленина и орденом Трудового Красного Знамени появится Знак качества.

Принимая протокол Государственной комиссии, директор завода П. Д. Бородин сказал: Знак качества — это не только мера оценки уже достигнутого, но и новый стимул в работе всего нашего коллектива.

Ю. ПАВЛОВ.

На снимках: главный конвейер завода и ударники коммунистического труда, лучшие рабочие конвейера. Слева направо: В. Васин, И. Михалев и В. Фролов.

Фото Э. Киреевой.



КИЕВ

ЗДЕСЬ СОСТОЯЛСЯ СЛЕТ УДАРНИКОВ КОММУНИСТИЧЕСКОГО ТРУДА ОБЛАСТИ — ПОВЕДИТЕЛИ В СОРЕВНОВАНИИ ЗА ДОСТОЙНУЮ ВСТРЕЧУ XXIV СЪЕЗДА ПАРТИИ. УЧАСТНИКИ СЛЕТА РАПОРТОВАЛИ О ХОДЕ ПРЕДМАЙСКОЙ ВАХТЫ, ГОВОРИЛИ О ЗАДАЧАХ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ ПЛАНОВ ПЯТИЛЕТКИ.

## ...ПОСЛЕДНИЕ ТЕЛЕГРАММЫ ИЗ-ЗА РУБЕЖА

### ВЫДАЮЩИЙСЯ ЭКСПЕРИМЕНТ

УЛАН-БАТОР. Успешные взаимодополняющие эксперименты по стыковке между орбитальной научной станцией «Салют» и космическим кораблем «Союз-10» свидетельствуют о новой ступени в развитии советской космонавтики, заявил в беседе с корреспондентом ТАСС директор Института физики и математики Академии наук МНР Г. Аюшжав.

КАИР. Все египетские газеты отмечают важность совместного полета орбитальной научной станции «Салют» и космического корабля «Союз-10» и станции «Салют» является новым достижением советской науки, которая открыла много тайн в области исследования космического пространства, — пишет газета «Аль-Ахрам».

(ТАСС).

### ВО ИМЯ СЧАСТЛИВОГО БУДУЩЕГО

СОФИЯ, 29 апреля. (ТАСС). X съезд БКП единодушно принял новую Программу партии.

В НРБ, вступившей в этап строительства развитого социалистического общества, основное внимание будет уделяться созданию материально-технической базы социализма, обеспечению высоких и устойчивых темпов развития производительных сил, интенсификации экономики.

Построение коммунистического общества в Болгарии как составной части мировой коммунистической системы — такова конечная цель Болгарской коммунистической партии, подчеркивается в программе.

### В ИНТЕРЕСАХ НАРОДА

ВАРШАВА, 29 апреля. (ТАСС). На закрывшейся вчера сессии сейма с речью выступил Председатель Совета Министров ПНР П. Ярошевич. Среди основных положений пятилетнего плана, над которым работает сейчас правительство, сказал он, особое значение придается проблемам, связанным с дальнейшим ростом реальных доходов населения, улучшением жилищных условий и развитием сферы обслуживания.

Будет разработана долгосрочная программа производства сельскохозяйственных машин и средств механизации животноводства, сказал П. Ярошевич, подчеркивая важную роль обобществленных хозяйств.

### ЧЕХОСЛОВАКИЯ ПРЕДМАЙСКАЯ

ПРАГА, 29 апреля. (Соб. корр. «Труда»). На Вавельской площади в Праге стучат молотки. Плотники и монтажники заканчивают сборку трибуны, перед которой пройдут в первомайских колоннах трудящиеся чехословацкой столицы.

Прага и другие города республики — все в первой весенней зелени, украшают государственными и алмазными знаменами, гирляндами цветных фонарей, яркими плакатами. Надписи на транспарантах напоминают, что май нынешнего года для трудящихся Чехословакии — особенный. Первомайские торжества и празднование 9 мая 26-й годовщины освобождения Чехословакии Советской Армией будут проходить под знаком исполнения в мае 50-летия Коммунистической партии Чехословакии и предстоящего XIV съезда чехословацких коммунистов.

А. ДИДУСЕНКО.

### «День Окинавы» в Японии

ТОКИО, 29 апреля. (Соб. корр. «Труда»). Вчера, 28 апреля, демократические силы Японии совместно с массовыми выступлениями трудящихся ознаменовали очередной день борьбы за возвращение Окинавы.

Ровно 19 лет тому назад на основе так называемого сан-францисского «мирного» договора эта исконно японская территория была оккупирована американской военной силой. С тех пор, превратив Окинаву в огромный плацдарм борьбы против национально-освободительного движения народов Азии, американские империалисты являются ее полноправными хозяевами.

Массовые политические демонстрации и митинги протеста охватили более 300 административных центров Японии. Непосредственное участие в «Дне Окинавы» приняло около 800 тысяч человек.

В. ХЛЫНОВ.

### НА РАЗНЫХ МЕРИДИАНАХ

ДЛЯ УЧАСТИЯ В ОТКРЫВАЮЩЕЙСЯ СЕССИИ совета блока СЕАТО в Анкару прибыл государственный секретарь США У. Роджерс. В связи с его прибытием аэропорт турецкой столицы охранялся усиленными нарядами полиции.

ПОВЫСИЛАСЬ ЦЕНА НА ЗОЛОТО на валютной бирже Парижа. Килограммовые бруски продавались на 25 франков дороже. Цена унции золота достигла 39,41 доллара.

ДВОЕ РАБОЧИХ ПОГИБЛИ, один тяжело ранен в результате взрыва, который произошел на динамитной фабрике в районе Зигена (земля Гессен). Воздушный волной выбиты стекла в окнах домов в радиусе двух с половиной километров от фабрики.

## ДОСРОЧНО

Претворяя в жизнь решения XXIV съезда КПСС, коллективы промышленных предприятий Московской области развернули социалистическое соревнование за досрочное выполнение государственного плана 1971 года. Досрочно, 28 апреля, выполнен план четырех месяцев по объему реализации продукции и производству большинства важнейших видов изделий.

(ТАСС).

## ВОДА ПРИШЛА НА ПАСТБИЩА

По многократному требованию стальному водоводу, строители которого накануне Первомай завершили монтажники Узбекистана, пришла вода на пастбища каракулеводческого совхоза «Нурата». Он соединил родники Симбулак и Кескак, расположенные на высоте почти двух тысяч метров над уровнем моря, с богатыми естественными угодьями. Одновременно мелководные притоки к строительству крупнейшего в Средней Азии двухсоткилометрового Огузакского водовода. Он будет транспортировать алмаздаринскую воду в глубь Кызылкума на крупное пастбище каракулеводческого совхоза имени 40 лет Октября.

## «КОСМОС-409» В ПОЛЕТЕ

СООБЩЕНИЕ ТАСС

28 апреля 1971 года в Советском Союзе произведен очередной запуск искусственного спутника Земли «Космос-409». На борту спутника установлена научная аппаратура, предназначенная для продолжения исследований космического пространства в соответствии с программой, объявленной ТАСС 16 марта 1962 года.

# СТРАНА НАЗЫВАЕТ ДОСТОЙНЫХ

ПРОДОЛЖАЕТСЯ ВЫДВИЖЕНИЕ КАНДИДАТОВ В ДЕПУТАТЫ

Высокий политический подъем, в обстановке которого в стране проходят предвыборные собрания трудящихся, убедительно свидетельствует о том, что советский народ идет навстречу выбору тесно сплоченный и единый. Народ нашей страны полон решимости претворить в жизнь решения XXIV съезда КПСС.

Руководители Коммунистической партии и Советского правительства, новаторы промышленного производства, строители, передовые труженики села, видные деятели науки и культуры называют коллективы трудящихся своими представителями в высшие органы государственной власти союзных республик.

В Московской области коллектив Балашихинского литейно-механического завода на своем предвыборном собрании выдвинул кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Балашихинскому избирательному округу Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева и своего товарища по труду слесаря Валерия Ивановича Мишина.

В обстановке большого политического подъема проходит предвыборное собрание в Ленинграде. Судостроители Ленинградского завода имени А. А. Жданова постановили выдвинуть кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Комсомольскому избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС,

Председателя Президиума Верховного Совета СССР Николая Викторовича Подгорного и директора предприятия Бориса Михайловича Яковлева.

Коллектив ленинградской фабрики «Скорострой» своими кандидатами в депутаты Верховного Совета РСФСР по Электростановскому избирательному округу Ленинграда назвали члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров СССР Алексея Николаевича Косыгина и потемненную обществу, фрезеровщицу Юлию Николаевну Титову.

В Ставрополье рабочие, специалисты и служащие совхоза «Хабезский» Карачаево-Черкесской автономной области решили выдвинуть

Трудящиеся Москвы вместе со всем советским народом с огромным воодушевлением восприняли исторические решения XXIV съезда КПСС, определившие конкретные задачи коммунистического строительства на современном этапе.

Чувства большой благодарности вызвали у москвичей теплые слова, сказанные в Отчетном докладе ЦК КПСС Генеральным секретарем ЦК товарищем Л. И. Брежневым о Москве.

Хорошо понимая, что успешное выполнение планов коммунистического строительства зависит от самоотверженного труда каждого советского человека, трудящиеся столицы направляют свои усилия на досрочное выполнение плана 1971 года, дальнейший рост производительности труда, повышение технического уровня производства и качества продукции, развитие науки и культуры.

Коллективы предприятий, строителей, учреждений и организаций Москвы досрочно завершили план 4 месяцев текущего года по объему реализации продукции и производству большинства важнейших изделий, выполнили свои предсезонные планы.

В промышленности получить весь прирост продукции за счет повышения производительности труда, перевыполнить плановое задание по росту производительности труда в полтора раза.

Улучшить использование основных производственных фондов и обеспечить рост фондоотдачи в основных отраслях промышленности.

Получить 130 миллионов рублей сверхплановой прибыли.

Обеспечить выпуск сверхплановой продукции на предприятиях машиностроения и приборостроения, электроэнергетики, металлургической, химической и нефтехимической промышленности на сумму 50 миллионов рублей. Произвести

до конца года сверх установленных заданий 1,550 грузовых и легковых автомобилей, 950 электродвигателей и электрогенераторов, три автоматические станочные линии, 95 металлорежущих станков, на 1,85 миллиона рублей приборов, средств организационной и вычислительной техники, 280 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 70 тысяч тонн моторных топлив, 4,2 тысячи тонн проката из специальных сталей, 300 тысяч метров стальных труб, 5 тысяч штук автомобильных шин и другую продукцию.

Расширить производство товаров народного потребления на предприятиях всех отраслей, улучшить их ассортимент и качество.

На предприятиях легкой, пищевой и местной промышленности выпустить дополнительно к плану более 4,2 тысячи тонн тканей, 300 тысяч пар обуви, 400 тысяч единиц трикотажных изделий и других промышленных и продовольственных товаров на общую сумму 87 миллионов рублей.

Увеличить на предприятиях тяжелой промышленности выпуск товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода по сравнению с

расширению выпуска товаров народного потребления, повышению урожайности сельскохозяйственных культур и продуктивности животноводства, ускорению роста производительности труда и повышению эффективности производства на базе внедрения новой техники, улучшения качества продукции, экономии сырья и материалов, более полному использованию основных фондов, ускорению ввода и освоения новых производственных мощностей.

Сегодня публикуются социалистические обязательства трудящихся города Москвы.

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА ТРУДЯЩИХСЯ ГОРОДА МОСКВЫ

В последние дни перед Первомаем трудящиеся города Москвы принимают участие в подписании социалистических обязательств на 1971 год. Это участие является одним из самых важных в жизни каждого москвича. Оно свидетельствует о том, что трудящиеся города Москвы вместе со всем советским народом с огромным воодушевлением восприняли исторические решения XXIV съезда КПСС, определившие конкретные задачи коммунистического строительства на современном этапе.

Чувства большой благодарности вызвали у москвичей теплые слова, сказанные в Отчетном докладе ЦК КПСС Генеральным секретарем ЦК товарищем Л. И. Брежневым о Москве.

Хорошо понимая, что успешное выполнение планов коммунистического строительства зависит от самоотверженного труда каждого советского человека, трудящиеся столицы направляют свои усилия на досрочное выполнение плана 1971 года, дальнейший рост производительности труда, повышение технического уровня производства и качества продукции, развитие науки и культуры.

Коллективы предприятий, строителей, учреждений и организаций Москвы досрочно завершили план 4 месяцев текущего года по объему реализации продукции и производству большинства важнейших изделий, выполнили свои предсезонные планы.

В промышленности получить весь прирост продукции за счет повышения производительности труда, перевыполнить плановое задание по росту производительности труда в полтора раза.

Улучшить использование основных производственных фондов и обеспечить рост фондоотдачи в основных отраслях промышленности.

Получить 130 миллионов рублей сверхплановой прибыли.

Обеспечить выпуск сверхплановой продукции на предприятиях машиностроения и приборостроения, электроэнергетики, металлургической, химической и нефтехимической промышленности на сумму 50 миллионов рублей. Произвести

до конца года сверх установленных заданий 1,550 грузовых и легковых автомобилей, 950 электродвигателей и электрогенераторов, три автоматические станочные линии, 95 металлорежущих станков, на 1,85 миллиона рублей приборов, средств организационной и вычислительной техники, 280 миллионов киловатт-часов электроэнергии, 70 тысяч тонн моторных топлив, 4,2 тысячи тонн проката из специальных сталей, 300 тысяч метров стальных труб, 5 тысяч штук автомобильных шин и другую продукцию.

Расширить производство товаров народного потребления на предприятиях всех отраслей, улучшить их ассортимент и качество.

На предприятиях легкой, пищевой и местной промышленности выпустить дополнительно к плану более 4,2 тысячи тонн тканей, 300 тысяч пар обуви, 400 тысяч единиц трикотажных изделий и других промышленных и продовольственных товаров на общую сумму 87 миллионов рублей.

Увеличить на предприятиях тяжелой промышленности выпуск товаров культурно-бытового назначения и хозяйственного обихода по сравнению с

прошлым годом на 50 млн. рублей. Произвести сверх плана 2,100 холодильников, 4,000 стиральных машин, 8 тысяч телевизоров, 35 тысяч часов, свыше 2,5 тысячи тонн пластмасс для производства товаров народного потребления. Выпустить на 8,5 млн. рублей изделий для населения на предприятиях промышленности и строительства.

Обеспечить комплексное мероприятие по ускорению технического прогресса и повышению эффективности производства. Полнее использовать в производстве достижения науки и техники, укреплять творческую связь научных учреждений и высших учебных заведений с производством, всемерно повышать эффективность научных исследований, сокращать сроки создания и освоения новых изделий и прогрессивной техники.

Планомерно проводить техническое перевооружение предприятий, улучшать организацию труда, производства и управления.

Обеспечить комплексную механизацию производственных процессов в 180 цехах и участках, ввод в эксплуатацию 362 автоматических и механизированных линий, около 8,000

## На празднование 1 Мая

По приглашению национальных профцентров для участия в праздновании 1 Мая из Москвы вылетели советские профсоюзные делегации в Алжир, Болгарию, Венгрию, ГДР,

Ирак, Конго (Браззавиль), Монголию, Марокко, Объединенную Арабскую Республику, Польшу, Румынию, Сирию, Танзанию и Чехословакию.

## ГОСТИ СОВЕТСКИХ ПРОФСОЮЗОВ

На праздник 1 Мая по приглашению ВЦСПС прибывают более 80 делегаций из различных стран мира. В Москву уже прибыли делегации Всемирной федерации профсоюзов, Международной конфедерации арабских профсоюзов, профсоюзов Болгарии, Венгрии, Демократической Республики Вьетнам, ГДР, Кубы, Польши, Румынии, Чехословакии, Австрии, Кипра, Франции, США, Англии, Австралии, Новой Зеландии, Венесуэлы, Дании, Норвегии, Финляндии, Сан-Марино, Бурунди, Верхней Волты, Гвинеи, Дагоне, Замбии, Йемена, Иордании, Южного Йемена, Ирака, Кении, Конго (Браззавиль), Ливана, Мали, Мавритании, Кувейта, Нигера, Нигерии, Палестины, Сомали, Сирии, Судана, Танзании, Туниса, Чада, Эфиопии, Индии, Ирана, Малайзии, Сингапура, Турции, Филиппин, Федерации профсоюзов за освобождение Южного Вьетнама, Японии, Аргентины, Панамы, Перу, Гондураса, Эквадора, Латинской конфедерации христианских профсоюзов и другие. Зарубежные делегации примут участие в праздничных мероприятиях, ознакомятся с жизнью и трудом советского народа, с деятельностью профсоюзов СССР, совершат поездку по стране.

## О визите в СССР Президента Республики Кипр Макариоса

По приглашению Президиума Верховного Совета и Совета Министров СССР Президент Республики Кипр Макариос посетит Советский Союз со 2 по 4 июня с. г. с официальным визитом.

(ТАСС).

(Окончание на 3-й стр.)



# НА ГЛАВНОМ НАПРАВЛЕНИИ

КАКУЮ БЫ отрасль народного хозяйства мы сегодня ни взяли, развитие любой из них происходит под благотворным влиянием научно-технического прогресса. В отчетном докладе ЦК КПСС XXIV съезду партии, с которым выступил Леонид Ильич Брежнев, говорится, что «решительное ускорение научно-технического прогресса является одной из главных задач».

Именно на этом направлении сосредоточено основное внимание всей республиканской партийной организации. Трудящиеся Узбекистана ведут настоящую борьбу за автоматизацию и механизацию производственных процессов, снижение доли ручного труда, освоение новых, прогрессивных видов продукции, улучшение ее качества.

В прошлом году в республике родилась еще одна, на наш взгляд, очень важная форма партийного руководства экономикой. По примеру ленинградцев при ЦК Компартии Узбекистана создан республиканский совет содействия научно-техническому прогрессу. В его состав вошли комитеты, секции по важнейшим актуальным проблемам, а также тематические группы.

По решению совета содействия в республике произведена сплошная «инвентаризация» законодательных, но еще не введенных научно-исследовательских работ. При этом были выявлены случаи, когда весьма перспективные разработки многие годы не находят применения, а некоторые из них оказались малоэффективными и не могут быть использованы. В связи с этим совет рекомендовал министерствам, ведомствам и научно-исследовательским организациям всемерно расширять хозяйственную тематику, начиная с этого года, а также предварительную апробацию планируемых научных работ. Наряду с этим намечены меры и установления партийного контроля за ходом внедрения особо важных научно-исследовательских работ. Аналогичные советы содействия научно-

техническому прогрессу созданы при всех горкомах и обкомах партии.

Все это, вместе взятое, приносит свои плоды. На предприятиях республики за истекшие годы осуществлено около 1.500 крупных мероприятий по созданию новых видов промышленной продукции, внедрению передовой, прогрессивной технологии, механизации и автоматизации производственных процессов. Экономический эффект составил свыше 100 миллионов рублей, а срок окупаемости затрат не превысил и одного года.

Однако темпы научно-технического прогресса в республике нас не могут удовлетворять. Несмотря на рост технической оснащенности, удельный вес ручного труда в отдельных отраслях промышленности не снижается, и это прежде всего потому, что нет серьезного улучшения в механизации вспомогательных служб, где еще занята значительная часть рабочих. Между тем потуги по развитию, транспортные, ремонтные работы требуют к себе самого пристального внимания, поскольку здесь кроются очень крупные резервы роста производительности труда.

В директивах XXIV съезда КПСС есть раз указываются на необходимость в широких масштабах проводить замену ручного труда машинным. Сейчас усилия коллективов направлены на ликвидацию этого «узкого места» технического прогресса. На предприятиях ведется обследование буквально всех участков вспомогательного производства, выявляются работы, которые выполняются вручную, осуществляются мероприятия по их механизации.

В связи с этим все большее распространение находит у нас опыт Ташкентского тракторного завода по составлению перспективного плана технического перевооружения, в котором определены пути повышения производительности труда, технического уровня предприятия. Теперь эта работа органически сливается с разработкой на

**И. АНИСИМИН,**  
секретарь ЦК Компартии  
Узбекистана

предприятий пятилетних планов.

Хотелось бы коснуться и качественной стороны работы, проводимой в области технического прогресса. Если принять во внимание общее число мероприятий и эффект, полученный от их внедрения за годы восьмой пятилетки — 100 миллионов рублей условной экономики в год, то оснований для беспокойства вроде бы и нет. Но эти показатели не дают ответа на важнейший вопрос: как новая техника заменяет труд человека, повышает его производительность? Поэтому многие партийные организации, начиная с этого года, намерены издать ожидаемый эффект от внедрения каждого мероприятия не только рублями, а конкретной дополнительной продукцией, полученной без увеличения численности работающих.

Есть и еще одна очень важная проблема. Речь идет о наиболее полном использовании производственных мощностей, максимальной загрузке каждой единицы технологического оборудования. Действительно, в условиях того, что каждые пять лет производственный потенциал Узбекистана возрастает более чем в два раза, что на промышленных предприятиях происходит непрерывный процесс внедрения нового, модернизация действующего, замена физически и морально устаревшей оборудования, в этих условиях особое значение приобретает борьба — планомерная, настойчивая, каждодневная — за повышение эффективности работы каждого агрегата.

Многие первичные партийные организации по-деловому решают эту задачу. Пример такой работы показывают парторганизации Бекабадского металлургического комбината, завода электронной техники им. В. И. Ленина, завода «Чирчиксельмаш» и многих других.

Современная научно-техническая революция выдвигает перед партией, профсоюзными организациями, советскими и хозяйственными органами массу больших и малых проблем технического, экономического и социального порядка. Среди них важное место занимают задачи подготовки специалистов, повышения общего образовательного и профессионального уровня трудящихся, развития творческой активности людей, воспитания каждого труженика в духе высокой ответственности не только за порученное дело, но и за результаты деятельности всего коллектива. В этом направлении в республике сделано немало.

Но есть и другая сторона этого дела. В настоящее время все чаще можно слышать о необходимости создания так называемого «психологического климата». Сейчас уже никто не сомневается в том, что научно-технический прогресс развивается успешнее там, где в производственном коллективе создана благоприятная атмосфера.

Много поучительного в работе партийной организации завода «Ташкентсельмаш». Здесь проведено социологическое исследование, целью которого было выявить причины текучести кадров. Опрос показал, что семь процентов уволившихся покинули завод, не поладив с некоторыми руководителями цехов. Это стало предметом обсуждения в коллективах завода.

ИТОГИ, с которыми советские люди завершили восьмую пятилетку, явились прочной основой, своеобразной стартовой площадкой нового пятилетия.

В 1971—1975 годах в Узбекской ССР предусматривается увеличение объемов производства промышленной продукции почти в полтора раза. По-прежнему опережающими темпами будут развиваться электроэнергетика, цветная металлургия, химическая, газовая и легкая промышленность.

Планом Академии наук Узбекской ССР намечено провести целый ряд весьма перспективных работ по совершенствованию технологических процессов в цветной металлургии, химической, газовой промышленности, геологии, строительстве и других отраслях. От внедрения намеченных мероприятий по новой технике ожидается экономический эффект 115 миллионов рублей, будет заменен труд нескольких десятков тысяч человек.

Гарантией нашего дальнейшего роста, успешного решения задач, стоящих в новой пятилетке, является повышение уровня всей работы по управлению производством. В новой пятилетке в значительных размерах намечается внедрение кибернетических машин и вычислительной техники для нужд народного хозяйства республики. Если в 1966—1970 гг. вычислительная техника применялась в основном для решения отдельных, разовых задач в тех или иных отраслях, то в наступившей пятилетке будут созданы первые в республике автоматизированные системы управления для отраслей в целом, ряд территориальных АСУ, а также автоматизированные системы управления предприятиями.

Задачи, поставленные в Директивах XXIV съезда, требуют неустанный совершенствовать стиль и методы партийного руководства, всемерно расширять и углублять организаторскую и политическую работу в массах, по-прежнему осуществлять контроль исполнения решений партии и Советского правительства, улучшать работу с кадрами, укреплять партийную и государственную дисциплину и тем самым обеспечить выполнение государственных планов на всех участках хозяйственного и культурного строительства.

Трудящиеся Узбекистана плечом и плечу с братскими народами нашей страны самоотверженно трудятся над превращением в жизнь великих предначертаний партии.

## ПО ПРЕДЛОЖЕНИЮ ПРОФСОЮЗОВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОРИЕНТАЦИЯ

По предложению комитета профсоюза на Усть-Ижорском фанерном заводе создано бюро профессиональной ориентации. Его задача — выявлять профессиональные наклонности школьников, посещая школы, пагандировать среди них рабочие специальности. Задача — установить контроль за тем, чтобы на предприятии были созданы условия для успешного прохождения производственной практики, чтобы школьники регулярно приглашались на заводские вечера трудовой славы, чествования передовиков, посвящения в рабочие.

Завком профсоюза добился того, чтобы руководители цехов помогли школе оборудовать старшую мастерскую, класс автодела, назначили инженеров и передовых рабочих вести в школе технические кружки. Все это способствует тому, что выпускники школы становятся рабочими фанерного завода.

## ПОША «ТЕАТРАЛЬНЫЕ» ПОЕЗДА

Специальный поездом, получившим название «театральный», в столицу Туркменистана приехали на отдых деятели хлопководов с берегов Амударьи. Артисты Туркменского академического театра драмы имени Молланепеса представили на суд колхозников новые пьесы. Хлопководы посетили также достопримечательности Ашхабада, побывали на Бахадурском подземном озере. «Театральный» поезд — один из видов отдыха сельских тружеников, организаторами которых выступили профсоюзные организации колхозов, совхозов и совет по туризму.

## СТРОИТСЯ НОВАЯ ЗАВЕРНИЦА

Каждый раз с приходом весны на Кубань в постройку края поступали многочисленные просьбы трудящихся выделить для детей путевок в пионерские лагеря. К сожалению, не все заявления возможно было удовлетворить, так как в распоряжении строителей было всего лишь два пионерских лагеря. Президиум Краснодарского краевого комитета профсоюза рабочих строительства и строительств материалов предложил руководителям и постройкам лагерей в срок организации внести средства и принять долевое участие в строительстве еще одного пионерского лагеря на 360 мест. Этим летом новая пионерская здравница на Черноморском побережье Анапы примет ребятшек кубанских строителей.

## СНЯТЫ С РАБОТЫ

Технические инспектора неоднократно предупреждали начальника доменного цеха Краматорского металлургического завода И. Устименко и начальника ОТК М. Герчикова о необходимости усилить контроль за соблюдением правил техники безопасности и охраны труда. Однако они игнорировали требования инспекторов, и вот к чему это привело: из-за низкого качества сырья и нарушения технологической дисциплины произошел выброс шихты, в результате чего доменная печь простояла 37 часов.

По требованию обкома профсоюза рабочие металлургической промышленности И. Устименко и М. Герчиков освобождены от занимаемых должностей.

## РЕЗЕРВЫ ЖИВОТНОВОДСТВА

# ФЕРМОЙ УПРАВЛЯЕТ ОПЕРАТОР

«Намечено довести в 1975 году в хозяйствах Птицепрома СССР производство яиц до 19,2 млрд. штук и мяса птицы (в живом весе) — до 600 тысяч тонн...»

(Из постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР «О развитии производства продуктов животноводства на промышленной основе и «О мерах по дальнейшему увеличению производства яиц и мяса птицы на промышленной основе»).

В ЯСНЫЙ весенний день перед глазами проезжающих по автодороге Комарово — Тонки — Юрта открывается панорама стройных рядов одноэтажных кирпичных и железобетонных построек. Это Комаровская птицефабрика.

За короткий срок фабрика стала высокорентабельной. Производство яиц в 1969 году составило 26,4 миллиона штук, а в 1970-м — 30 миллионов. Увеличилась и прибыль хозяйства. Если в начале прошлой пятилетки было получено всего 230 тысяч рублей, то в 1970 году она составила 1.600 тысяч рублей.

С чего начиналась биография фабрики? Еще в 1965 году мы пришли к решению: надо изменить коренным образом всю технологию производства. Начали с одного из главных факторов в птицеводстве — светового режима. Множество огромных окон в корпусах задала, это позволило нам автоматизировать по заданной программе, регулировать подачу света для птицы.

Был полностью перестроен процесс кормления, влажные мешанки заменили сухими кормами. Это в свою очередь потребовало совершенно иного оборудования для кормоцеха, комплексной механизации. Задача была не из легких, но решение нашлось. Сейчас все индустриальные процессы в кормоцехе, где под руководством зоотехника точными дозами готовятся кормосмеси для каждой группы птицы. Сухие смеси автоматически подаются в бункера кормораздатчика, а птичники следят за тем, чтобы равномерно заполнились кормушки. Механизация позволила сократить фонд зарплат почти на 17 тысяч рублей.

Чтобы облегчить труд птичниц-операторов, создали сильную разнорабочую и сконструировали клеточные батареи с оригинальным подвесным кормораздатчиком. Она включает пульт управления, кормораздатчик движется вдоль клеток, засыпая кормосмесь в кормушки. Хозяйка цеха в это время собирает и укладывает яйца в гофрированные ячейки, осматривает птицу, производит ее выбраковку. При возвращении кормораздатчика операции повторяются во втором ряду. Оператор также следит за поступлением воды в поилки, с помощью мощных вентиляторов создает необходимый микроклимат, регулирует освещение по выработанной программе.

Новая технология позволила значительно улучшить организацию труда, повысить качество продукции, уменьшить бой яиц, на 90 процентов сократилось время раздачи кормов. Теперь каждый оператор обслуживает до 15 тысяч кур-несушек. При этом в три раза снизился расход кормов, а себестоимость одной тысячи яиц с 62 рублей 52 копейки дошла до 47 рублей 39 копеек.

Один из наиболее важных участков производства — цех направленного выращивания молодняка. Ведь от того, в каких условиях он содержится, зависит дальнейшее производство, рост поголовья. И тут на помощь пришла техника, наука: однокурсные клетки с полной механизацией раздачи кормов и водопоем, введено ультрафиолетовое облучение. Подвесной кормораздатчик устанавливается над клетками и так же, как в промышленном цехе, служит рабочим местом птичницы-оператора. Это позволяет одной работнице обслуживать 45 тысяч голов молодняка, тогда как старая технология позволяла обслуживать всего четыре тысячи.

Пятилетку наша фабрика выжила за четыре года и пять месяцев. При плане 91,750 тысяч штук яиц получено 107 миллионов штук, а мяса птицы — 8.870 центнеров. Чтобы получить такое же количество продукции, приростившись первоначального проекта, потребовалось бы построить еще одну фабрику на 10 миллионов штук яиц в год и затратить на это не менее двух миллионов рублей. Высокие результаты — итог творческих поисков всего коллектива, преданности делу, вдумчивости перед механизацией. Но все это уже история.

В 1971 году должны пустить в эксплуатацию вторую очередь нашей фабрики, на ней будет содержаться 250 тысяч кур-несушек. Все промышленное поголовье разместится после окончания работ по реконструкции в универсальных групповых клетках. Важно отметить, что освоение второй очереди и увеличение производства продукции будет осуществлено без привлечения дополнительной рабочей силы, только за счет механизации и автоматизации трудовых процессов. В этом году доведем производство яиц до 50 миллионов штук. А со временем думаем увеличить первоначальную мощность фабрики в четыре раза.

Наша успехи могли бы быть еще более высокими, если бы комбинировали промышленность с биологией, производством биологически кондиционных комбикормов, сбалансированных по всем необходимым для птицы питательным веществам, витаминам, аминокислотам, микроэлементам и антибиотикам. Этот вопрос не нов, но пока он решается очень медленно. А это сдерживает развитие птицеводства.

Конечно же, немало и других трудностей и нерешенных вопросов. Но у коллектива твердое убеждение: высокие рубежи, которые намечены, будут взяты.

**В. ДИКУНОВ,**  
директор Комаровской птицефабрики.  
КОМАРОВСКИЙ РАЙОН  
Комаровской области.



В ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ. В цехе ленинградского объединения электронного приборостроения «Светлана».

Фото Н. Аняева и Л. Шерстеникова.

— ЧТО вы там копаетесь? Через час прекратится проходка. И все из-за того, что вовремя не снабдили технической колонной. — Нагнев перевел дух и опять в упор, как накануне вечером там, в кабинете, спросил главного геолога:

— Когда будет? Алискендеров поднялся, почему-то порывшись в карманах, но ничего не ответил. Где он мог достать эту засекретную колонну? На складах «Азнергоса» ее нет, у соседей тоже. Снабженец, посланный к морским разведчикам, вернулся ни с чем. Обещали подкинуть для черт три. Скажи об этом Нагневу — возвращается.

Главный геолог отмалчивался, выжидал, когда будет удобно перевести разговор на другую тему. Ну, хотя бы о том, что грузовик, на котором он сюда приехал, выделен на весь день в распоряжение Нагнева. Машина должна к пяти часам вечера доставить бурового мастера в Баку на железнодорожный вокзал. Оттуда делегаты Азербайджана отправятся в Москву на XXIV съезд партии. Словно прочитав чужие мысли Алискендеров, мастер всколыхнулся с места и запальчиво выкрикнул:

— Никогда не поеду. Сейчас же дам телеграмму: «Сорвали работу! Приехать не могу...»

И тогда Алискендеров предложил мастеру поехать вместе с ним в геологическую партию. Она ведет работы в 20 километрах отсюда. Это была последняя возможность достать сегодня буровой бригаде техническую колонну. Нагнев отказался сесть в кабину, расположившись в кузове. Главный геолог обещално вздохнул. Так же легко. Все дороге терзал бы его своей колонной и не одним словом о чем-то человеческом. Завертелась душа. Метко же же прежний директор конторы бурения Саманлар Касумов назвал его «стенной колодой». И хотя Саманлар уже давно умер, прозвище за мастером осталось накрепко. Потому, что уж очень крутой у него характер. А мы покажем — отличные. Ему и премии, и медали ВДНХ, а в 1966-м — орден Ленина...

...В ТОТ год почти все бригады стояли лагерем в Кюрсане. В восьмидесяти километрах отсюда.

Местечко холмистое, изоборуженное морщинами глубоких и узких оврагов. После знойного дня над холмами, проливаясь кратковременным дождем, теснились тучи. В оврагах и расщелинах склонов шумно текли мутные потоки.

Потуры «Кюрсан» была великолелена в свежестранном зеленом наряде, украшенном пламенеющей россыпью маков. На вид безобразная. А поучиться пришлось. Геологи стали сомневаться, есть ли в недрах нефть. Первая буровая ничего не дала, вторая вот-вот дойдет

Сильно обозлился Касумов. Ему, директору, подчиненный при всех делает замечание! Что он понимает в методах бурения?

— Не много ли берешь на себя? — процедил директор.

— Посмотри, — с тревогой в голосе заметил Нагнев, — на буровой Хачияна снова авария. Вышел выкинул.

...В КРАСНОМ угле конторы слушалось персональное дело старшего мастера Самана Нагива. Директор говорил о его го-

наших геологически усложненных условиях, притом при глубинном бурении, гораздо надежнее, экономичнее. Разве за себя Нагив хлопотать?

Вскоре директор перевел в другую контору. Пришел новый. Роторное бурение им было начисто отвергнуто...

...ЖАРКИЙ, с добела вылинявшим небом, стоял июнь. Кюрсаня облепла красками и как будто вымерла. Лишь тридцатая, ослепшая отроги, горанила во всю

недр золотой родник, окунул ладони и пролеп по лицу. Поздравляю с открытием нового месторождения. За пятилетку пять скважин и два месторождения. Отлично!

АСАФ Гасанов, начальник партии, спешил. Надевая на ходу плащ, он бросил главному геологу: — Фаик Исмаилов, по тебе вижу, просят приехать. — Асаф протянул руку, давая понять, что разговор окончен. Саман поймал его за ладонь:

— Не горючись, начальник. Ему, — мастер кинул на Алискендеров, — можешь отказывать. А мне, рабочему, ни за что не откажешь, — твердо рассудил он.

— Толкача с собой захватил? — спросил Гасанов.

— Я буровой мастер Саман Нагив, а не толкач. Гасанов с любопытством оглядел мастера и добродушно протянул: — Так это ты — «уста, стелная колодка»? Слышал о тебе. Нет у меня технической колонны.

— Есть. Знаю, есть. Ты пойми, без этой колонны я не смогу буровую пустить на полную мощность. Не могу людьми рисковать. А нам нефть вот как нужна!

Через четверть часа Нагив знонил на буровую.

— Амров слушает, — ответил оттуда.

— Директор, салам! Скоро техническую колонну доставят... Что?.. В пять ровно буду на вокзале.

А потом была Москва. Съезд партии. Нагив как делегат представлял на нем свою республику. Там же, на съезде, гудел буровой мастер конторы бурения №1 треста «Азнергоса» — украинский. Золотая Звезда Героя Социалистического Труда. Это высокое звание было присвоено Саману Нагиву за выдающиеся достижения в области добычи нефти в минувшей пятилетке.

И вот Нагив вернулся на буровую. Он мало изменился. И о женщинах с людьми так же суров. Так же требователен. Так велит ему долг.

**Л. АСКЕРОВ,**  
**И. МЕЛЕНЕВСКИЙ,**  
(Спец. корр. «Труда»).

БАКУ — АЛТЫ.

## ЛЮДИ ТРУДОВОЙ СЛАВЫ

# СТЕПЕННАЯ КОЛЮЧКА

до проектной отметки — пока никаких признаков. Третья буровая, пол номером 30, прошла всего сотню метров. На нее не возлагалось больших надежд, зато мастер (это был Саман Нагив) перед началом работы, прильнув к земле, вполне серьезно сказал:

— Колочет там. Плещется густо. Трава нефтью одела. Не смешите людей, уста. Не родится еще такая ищейка, чтобы за пять тысяч метров чуть, — ядовито заметил присутствовавший здесь директор Касумов.

— Я не носом чувствую, а вот этим, — Нагив постукал в левую часть груди.

Недели за две до этого в бригаде Аркадия Хачияна произошла авария — подвеску в стволе буровой из-за разницы статического и пластового давления прихватило так, что пришлось на глубине оставлять инструмент и врезаться в грунт вторым стволом. Нагив, придя на место аварии, ни на кого не глядя, встал стал ругаться и советовать директору.

Сважинки наши глубокие. Бурить их надо не роторным, а турбинным методом. Надежнее будет. — Не устраивай здесь митинга.

Правда, работает хорошо, безаварийно, с опережением графика проходки. Бригада коммунистического труда, а руководитель, что стелная колодка, мрачный, не подступись.

— Неправда, — встал с места буровщик из бригады Самана Нагива Бакланов. — Если ругается, так за дело. Не может терпеть людей, в руках которых не кидит работа. А в отношении «стенной колодки», «не подступись» я тоже сначала так думал. Недавно мою жену взяли в больницу. Дети остались одни. И к ней некогда ездить. Хотя бы привез передать. Неизвестно, как узнал об этом Нагив. Он сразу же отправил меня домой. Дал мне неделю. Пока мать из больницы не приехала, я на буровую не пошел. А зарплату, премию за ускорение — получил полностью. Четыре вахты мастер работал на моем станке, за меня...

Разгорелся сыр-бор. Хачиян, не дав закончить буровщика, ринулся к стволу, где сидел президент. Говорил долго, горячо. На самом деле, что такое роторное бурение, если проходка ведется вслепую, не зная ее параметров. Турбинная в

свою металлическую плетку. Бур где-то в темной глубине легла, вгрызаясь в нефть и за неделю с небольшим уже подошла к отметке три тысячи метров. Глинистый раствор, циркулирующий от бура к устью ствола, выносил породу. Насосная дышла ритмично.

Саман с полчаса следи за выходом породы. Наиболее любопытные экземпляры откладывал в сторону. Один из них, серый, в масляных разводах с коричневыми точками, он разглядывал долгие дни. Попробовал на вкус. Радостно прижмурил, ударил по плечу Голзааря. Сунул под нос ему камушек, приговаривая: «Нефть! Будет нефть!»

...Ночь, когда бур подошел к заданной отметке, выдалась дождливой. Тугие струи ливня дубасили промачившую брезентовую штору. Саман откинул кашпо — холодная влага проникла за воротник. Неудержимо, зло уга, сотрясая оборудование, уже рвался глаз.

Потом ливень перестал. С вышки все реже и реже стекала капля. На востоке занялась заря.

Густой всплеск тяжело плюхнулся на дождный настил. За ним другой, третий... Причалел директор. С минуту поглядел на бывший из

своих геологически усложненных условиях, притом при глубинном бурении, гораздо надежнее, экономичнее. Разве за себя Нагив хлопотать?

Вскоре директор перевел в другую контору. Пришел новый. Роторное бурение им было начисто отвергнуто...

...ЖАРКИЙ, с добела вылинявшим небом, стоял июнь. Кюрсаня облепла красками и как будто вымерла. Лишь тридцатая, ослепшая отроги, горанила во всю

недр золотой родник, окунул ладони и пролеп по лицу. Поздравляю с открытием нового месторождения. За пятилетку пять скважин и два месторождения. Отлично!

АСАФ Гасанов, начальник партии, спешил. Надевая на ходу плащ, он бросил главному геологу: — Фаик Исмаилов, по тебе вижу, просят приехать. — Асаф протянул руку, давая понять, что разговор окончен. Саман поймал его за ладонь:

— Не горючись, начальник. Ему, — мастер кинул на Алискендеров, — можешь отказывать. А мне, рабочему, ни за что не откажешь, — твердо рассудил он.

— Толкача с собой захватил? — спросил Гасанов.

— Я буровой мастер Саман Нагив, а не толкач. Гасанов с любопытством оглядел мастера и добродушно протянул: — Так это ты — «уста, стелная колодка»? Слышал о тебе. Нет у меня технической колонны.

— Есть. Знаю, есть. Ты пойми, без этой колонны я не смогу буровую пустить на полную мощность. Не могу людьми рисковать. А нам нефть вот как нужна!

Через четверть часа Нагив знонил на буровую.

— Амров слушает, — ответил оттуда.

— Директор, салам! Скоро техническую колонну доставят... Что?.. В пять ровно буду на вокзале.

А потом была Москва. Съезд партии. Нагив как делегат представлял на нем свою республику. Там же, на съезде, гудел буровой мастер конторы бурения №1 треста «Азнергоса» — украинский. Золотая Звезда Героя Социалистического Труда. Это высокое звание было присвоено Саману Нагиву за выдающиеся достижения в области добычи нефти в минувшей пятилетке.

И вот Нагив вернулся на буровую. Он мало изменился. И о женщинах с людьми так же суров. Так же требователен. Так велит ему долг.

**Л. АСКЕРОВ,**  
**И. МЕЛЕНЕВСКИЙ,**  
(Спец. корр. «Труда»).

БАКУ — АЛТЫ.

**ВОЗВРАЩАЯСЬ  
К НАПЕЧАТАННОМУ  
«ВСЕ ДЛЯ  
ПОКУПАТЕЛЯ»**



# ШИРИТСЯ ВСЕНАРОДНОЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЕ СОРЕВНОВАНИЕ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

строительства, расширить масштабы возведения полнобортных зданий и сооружений из эффективных конструкций и материалов передовыми индустриальными методами.

Обеспечить выполнение строительно-монтажных работ и основных заданий по вводу объектов в эксплуатацию коллективами строителей и монтажников Главмостстроя, Главмостинжстроя в первом полугодии не менее 51—52 процентов, а за 9 месяцев — 77 процентов от годового плана.

В течение года сдать в эксплуатацию 3 млн. 857 тыс. кв. метров жилой площади, 32 школы, 15 поликлиник, 58 детских учреждений, 44 крупных предприятия торговли и общественного питания, 11 зданий АТС.

Вести в действие линию метрополитена от станции «Площадь Гоголя» до станции «Пролетарская», продолжить 437 км подземных коммуникаций, построить 800 тыс. кв. метров городских дорог.

Создать задел в строительстве жилых домов и других объектов в объемах, обеспечивающих ритмичную работу строительных организаций. Выполнить необходимый объем работ по инженерной подготовке территории до начала строительства.

Построить и сдать в эксплуатацию 1,015 тыс. кв. метров промышленных производственных площадей. По важнейшим объектам автомобильной, станковой, пищевой, легкой, пищевой, мясной и молочной промышленности и предприятий стройиндустрии обеспечить досрочное выполнение годового плана.

Добиться значительного улучшения качества строительства и в текущем году сдать с оценкой «хорошо» и «отлично» не менее 86 процентов объектов.

На основе дальнейшей индустриализации и механизации строительства, улучшения организации работ и труда на стройках повысить производительность труда на 6,6 процента. Широко распространить и внедрить в практику опыт работ передовых бригад, добившихся высоких трудовых показателей.

Повысить качество проектно-сметной документации и своевременно обеспечить стройки рабочими чертежами. Закончить к 24 августа 1971 года выпуск проектов на все объекты плана строительства 1972 года.

В целях улучшения застройки города, создания полнобортных зданий современной архитектуры ускорить разработку проектов и возведение многоэтажных жилых домов из индустриальных унифицированных конструкций.

Расширить производство прогрессивных строительных конструкций, изделий и материалов на предприятиях Главмостстройматериалов.

Значительно повысить заводскую готовность конструкций, поставляемых на строительные площадки. Организовать производство унифицированных керамзитобетонных перекрытий, настилов и стеновых панелей, оконных и дверных блоков.

Увеличить выпуск продукции на рубль основных фондов на 1,1 процента по сравнению с достигнутым в 1970 году, снизить себестоимость на 0,3 процента против плана.

По транспорту и связи. Перевести дополнительно к установленному плану 1,5 миллиона тонн грузов железнодорожным транспортом, 1,5 миллиона тонн автомобильным транспортом, 200 тысяч тонн судами речного пароходства. На Московской железной дороге ускорить оборот вагонов и высвободить за счет этого 600 тысяч грузовых вагонов. Улучшить обслуживание населения городским пассажирским транспортом. Досрочно ввести в эксплуатацию АТС на 132 тысячи номеров.

Для усиления помощи сельскому хозяйству завершить в основном годовые поставки оборудования и материалов для сельских организаций в третьем квартале, изготовить для нужд сельского хозяйства сверх плана сельхозмашины, оборудование, запасные части на 1,3 миллиона рублей. Организовать производство 16 видов машин для механизации работ в овощеводстве и животноводстве.

Выполнить для колхозов и совхозов силами городских строительных организаций работы по строительству — монтажные работы в объеме 44,5 млн. рублей, ввести в эксплуатацию 190 тыс. кв. метров теплиц и 17 тыс. кв. метров жилой площади.

Обеспечить выполнение проектно-изыскательских работ по объектам сельского хозяйства на 300 тыс. рублей.

Расширить шефскую помощь колхозам и совхозам Московской области в механизации работ в полеводстве и животноводстве со стороны промышленных предприятий, строительных, научно-исследовательских и проектно-конструкторских организаций Москвы.

Улучшить торговое и коммунально-бытовое обслуживание населения. Обеспечить досрочное выполнение годовых планов по торговле, общественному питанию, бытовому и коммунальному обслуживанию. До конца года продать сверх плана продовольственных и промышленных товаров на сумму 125 млн. рублей и продукции общественного питания — на 9 млн. рублей, оказать плат-

ных услуг населению сверх установленных заданий на 1,3 млн. рублей.

Построить и ввести в эксплуатацию 238 новых предприятий коммунально-бытового назначения, 193 магазина на 2,900 рабочих мест и 170 предприятий общественного питания на 35 тысяч мест. До 10 августа полностью доготовить материально-техническую базу по хранению плодово-овощной продукции урожая 1971 года и дополнительно ввести в эксплуатацию овощехранилищ емкостью 78,5 тыс. тонн.

Перевести на самообслуживание 360 продовольственных и промтоварных магазинов. В столовых, кафе, закусочных и других предприятиях общественного питания улучшить ассортимент и качество приготовляемой пищи, расширить практику приема заказов от населения на изготовление различных полуфабрикатов, кулинарных и кондитерских изделий и реализовать этой продукции на сумму не менее 130 млн. рублей.

Произвести капитальный ремонт жилого фонда общей площадью 2,4 млн. кв. метров, отремонтировать 3 млн. кв. метров фасадов зданий, провести озеленение городских территорий на площади 500 гектаров. До первого ноября капитально отремонтировать 2 млн. кв. метров дорожных покрытий.

Работники науки, культуры, здравоохранения, учебных заведений приняли социалистические обязательства поднять уровень научных исследований, сконцентрировав усилия на важнейших направлениях научно-технического прогресса, создать новые художественные произведения на историко-революционную и современную темы, улучшить культурное и медицинское обслуживание населения, повысить качество обучения и коммунистического воспитания молодежи, всемерно развивать и укреплять сотрудничество научных и творческих работников с производственными коллективами.

Трудящиеся Москвы, тесно сплоченные вокруг родной Коммунистической партии, заверяют Центральный Комитет КПСС, что будут свято беречь и приумножать революционные, боевые и трудовые традиции советского народа, приложат все силы, знания, энергию для успешного осуществления решений XXIV съезда партии, задач коммунистического строительства.

Социалистические обязательства обещаны и приняты коллективами предприятий и организаций промышленности и строительства, транспорта, городского хозяйства, учреждениями науки и культуры гор. Москвы.

# На фронтах классовой борьбы во главе боевых первомайских колонн

БОРЦЫ ЗА РАБОЧЕЕ ДЕЛО

СПЛАЧИВАЯ СВОИ РЯДЫ, ВСТРЕЧАЕТ РАБОЧИЙ КЛАСС МИРА ДЕНЬ МЕЖДУНАРОДНОЙ СОЛИДАРНОСТИ ТРУДЯЩИХСЯ. В ПЕРВОМАЙСКИХ КОЛОННАХ ПРОЛЕТАРИАТ ПЛАНЕТЫ С НОВОЙ СИЛОЙ ПРОДЕМОНСТРИРУЕТ ТВЕРДУЮ РЕШИМОСТЬ В БОРЬБЕ

ЗА МИР, ДЕМОКРАТИЮ И СОЦИАЛЬНЫЙ ПРОГРЕСС. И ВО ГЛАВЕ ЭТИХ КОЛОНН БУДУТ ИДТИ ИСПЫТАННЫЕ БОРЦЫ ЗА РАБОЧЕЕ ДЕЛО, ТЕ, КТО ВЕЛ ТРУДЯЩИХСЯ В БОИ В СУРОВЫХ БИТВАХ С КАПИТАЛОМ. О НИХ МЫ И РАССКАЗЫВАЕМ СЕГОДНЯ.



В Италии не прекращаются мощные выступления трудящихся в защиту своих жизненных прав и интересов. На снимке: демонстрация горняков Сардинии, требующих положить конец произволу монополий.

Фото из итальянской газеты «Унита».

## ПРОФСОЮЗНЫЙ ВОЖАК эль-Акили

В ПРОКУРЕННОЙ кофейне, которая служит кавказским таксистам чем-то вроде клуба, сидят два человека. Один из них — профессор, другой — рабочий. Профессор рассказывает о своем опыте работы в профсоюзах. Он говорит, что профсоюз — это не просто организация, это — движение, это — борьба за права рабочих.

В 1939 году 25-летнего эль-Акили избрали в исполком профсоюза шоферов. И уже через два года он открыл выступил против тогдашнего председателя профсоюза Зейна эль-Дини, у которого обнаружились подозрительные связи с английскими чиновниками. Профсоюз шоферов раскололся. За эль-Акили пошло большинство — 7 тысяч человек, которые создали свое объединение, избрав эль-Акили председателем.

Революция 1952 года открыла новые возможности для развития египетского профсоюзного движения. Профсоюзы были нацелены на решение общенациональных задач. Создавались единые центры по профессиям. Рабочие автомобильного транспорта объединились в один союз, во главе которого встал эль-Акили.

Единство рабочих рядов стало главной целью борьбы и жизни одного из лидеров египетских рабочих. Вместе со своим товарищем, рабочим табачной фабрики Фатхи Камелем он был одним из инициаторов создания Международной конфедерации арабских профсоюзов, одним из основателей Федерации труда ОАР, созданной в 1957 году. С 1958 года сын асвуанского лодочника, прошедший трудную школу жизни от подмастерья до признанного профсоюзного вожака, был генераль-

## СБОРНИК «МАТЕРИАЛЫ XXIV СЪЕЗДА КПСС»

Издательство политической литературы выпустило в свет сборник «Материалы XXIV съезда КПСС». В него включены Отчетный доклад Центрального Комитета КПСС XXIV съезду Коммунистической партии Советского Союза, с которым выступил Генеральный секретарь ЦК товарищ Л. И. Брежнев, отчетный доклад Центральной ревизионной комиссии КПСС XXIV съезду партии, доклад Мандатной комиссии съезда.

В сборнике опубликованы также доклад Председателя Совета Министров СССР товарища А. Н. Косыгина — Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы и заключительное слово тов. А. Н. Косыгина.

В книге напечатаны Резолюция XXIV съезда Коммунистической партии Советского Союза по Отчет-

ному докладу Центрального Комитета КПСС, Постановление XXIV съезда партии о частичных изменениях в Уставе КПСС, Устав Коммунистической партии Советского Союза с частичными изменениями, внесенными XXIII и XXIV съездами КПСС. Постановление съезда партии по проекту ЦК КПСС «Директивы XXIV съезда КПСС по пятилетнему плану развития народного хозяйства СССР на 1971—1975 годы» и текст принятых съездом Директив по новому пятилетнему плану.

Сборник содержит обращение XXIV съезда КПСС «Свободы и мир народам Индокитаю» и заявление «За справедливый и прочный мир на Ближнем Востоке!».

В конце книги опубликованы составы Центрального Комитета КПСС и Центральной ревизионной комиссии КПСС, избранных XXIV съездом партии, а также информационное сообщение о пленуме Центрального Комитета КПСС, сообщение «В Центральной ревизионной комиссии КПСС» и речь товарища Л. И. Брежнева при закрытии XXIV съезда КПСС.

(ТАСС).

# СТРАНА НАЗЫВАЕТ ДОСТОЙНЫХ

(Окончание. Начало на 1-й стр.)

Плетнева, лучший производственный бригадир пресовщиков Куйбышевского металлургического завода Владимира Филипповича Мотина, лучший доржа колхоза имени В. И. Ленина Чертовского района Ульяновской области Любовь Михайловна Самаролина, газозвук доменного цеха Липецкого металлургического завода «Свободный сокол», почетный металлург Александр Иванович Яценко, буровой мастер Мегионской котельной бурения Тюменской области, Герой Социалистического Труда Геннадий Михайлович Левин, передовой производственный оператор Новогоренского нефтеперерабатывающего завода Алаш Вахаевич Небеи, знатный кузнец колхоза имени В. И. Ленина Ардского района Северо-Осетинской АССР, знаменитый механик-водитель зена Каурбе Гоевич Гуссалаев.

На Украине в обстановке единодушия прошло предвыборное собрание в Харьковском локомотивном депо имени С. М. Кирова Южной железной дороги. Здесь принято решение выдвинуть кандидатом в депутаты Верховного Совета УССР по Харьковскому избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КП Украины Петра Ефимовича Шелеста и машиниста этого депо Василия Афанасьевича Чалого.

Коллектив Киевского завода «Коммунист» на своем предвыбор-

ном собрании назвал кандидатами в депутаты Верховного Совета республики по Московскому избирательному округу города Киева члена Политбюро ЦК КПСС, Председателя Совета Министров Украинской ССР Владимира Васильевича Цербицкого и монтажника этого предприятия Веру Васильевну Шатилу.

На проходящих в Казахстане предвыборных собраниях трудящихся выдвигают кандидатами в депутаты Верховного Совета республики лучшие представители народа.

Собрание коллектива совхоза «Тагильский комсомолец» Кустанайской области назвало своими кандидатами в депутаты высшего органа государственной власти республики по Бариновскому избирательному округу члена Политбюро ЦК КПСС, первого секретаря ЦК КП Казахстана Динмухамеда Ахмедовича Кунаева и работницу медной фабрики Зою Васильевну Тишину.

На предвыборных собраниях кандидатами в депутаты Верховного Совета Казахской ССР названы также старшина аппаратчика Чимкентского завода фосфорных солей

Нина Митрофановна Катасова, бригадир совхоза «Становской» Северо-Казахстанской области Виктор Федорович Шаохин, машинист угольного комбайна карагандинской шахты № 22 Аскар Сериков.

В Молдавской ССР предвыборное собрание состоялось на Тираспольском консервном заводе имени Ткаченко. Его коллектив выдвинул кандидатами в депутаты Верховного Совета Молдавской ССР по Ткаченковскому избирательному округу Генерального секретаря ЦК КПСС Леонида Ильича Брежнева и передовую работницу предприятия Раксу Леонтьевну Ткаченко.

На собрании коллектива Кишиневского тракторного завода кандидатом в депутаты по Фрунзенскому избирательному округу выдвинут первый секретарь ЦК Компартии Молдавии Иван Иванович Бодюл.

Кандидатами в депутаты Верховного Совета Молдавской ССР названы также передовая дворка совхоза «Данчешки» Страшенского района Валентина Григорьевна Петрашу, заведующая свиноводческой фермой колхоза «30 лет Октября» Ореховского района Герой Социалистического Труда Елена Федоровна Стружук, цинкограф Кишиневской типографии № 2 Дмитрий Георгиевич Бригиде, знатная ткачиха Бендерской текстильно-табакной фабрики Юлия Яковлевна Лантойт.

(ТАСС).

## ЖАК ДЮАМЕЛЬ ПРИЗЫВАЕТ К СТАЧКЕ

ЕЩЕ подходить к фабрике по производству бумаги, что расположено в Нантере — одном из районов «красного пояса» Парижа, и увидел расклеенные на забор и столбах листовки: «Нет увольнению! Нантер: 4 тысячи 200 рабочих мест ликвидировано или под угрозой ликвидации... За 5 лет закрыто 15 предприятий, уволено 3 тысячи рабочих, служащих, техников... Объединимся и будем действовать сообща!»

— Наше предприятие тоже может оказаться в числе закрытых, — рассказывает мне Жак Дюамель, секретарь профсоюза ВКТ на фабрике, с которым мы только что познакомились: худощавый, темноволосый, он говорит очень энергично и быстро. — Ссылаются на необходимость «модернизации». Кое-кто еще не хочет верить в увольнение или надеется, что «все обойдется». Но разве можно сидеть, сложа руки, когда около тысячи человек, занятых в настоящее время на фабрике, должны остаться без работы? Мы воем не против модернизации, не против прогресса. Но какой же «прогресс», когда людей выбрасывают на улицу? Бумажная промышленность относится к тем отраслям, где пресловутая «рационализация» особенно сильно бьет по рабочим. Так называемый «шестой план» предусматривает не развитие, а фактически дальнейшее свертывание этой отрасли. К концу пятилетия, в частности, намечено сократить производство газетной бумаги с 430 тысяч тонн в год до 220 тысяч, компенсируя ее недостаток за счет импорта.

Отдавая отчет в нависшей угрозе, ВКТ и ФДКТ обратились с совместным призывом к рабочим бумажной промышленности вместе с трудящимися ряда других отраслей провести 21 апреля день единых требований.

Жак Дюамель хорошо понимал важность этого выступления и для всей отрасли. Нужна была подымающая фабрика, дать возможность завоевать твердую решимость рабочих отстаивать свое право на труд.

Однако всеобщая забастовка — дело нелегкое. Тысяча человек — это тысячи характеров и судеб. Хотя тревога за свое будущее среди рабочих усиливалась, многие колебались. Из профсоюзов самый сильный на фабрике — ВКТ, 300 с лишним членов. Остальные, вместе взятые, не составляют и половины его численности, но пользуются влиянием среди различных категорий. Как же объединить всех их вместе? Ведь фабрика выступила единодушно.

И вот наступил день 21 апреля. С утра все члены профсоюзного комитета разошлись по цехам. Сюда говорили с рабочими, советовались, объясняли. К полудню остановилась работа утренняя смена. Забастовавшие вышли к фабричным воротам. Подошла дневная смена, но работа на фабрике не возобновилась. В этот момент к стачке присоединились профсоюз «Форс унвер» и многие административно-технические работники. Забастовка стала всеобщей.

— Также не часто бывает, — говорит Жак Дюамель. — Теперь нужно закрепить и развить успех наших единных действий. Очень важно было то, что мы бастовали не в одиночку. По всей стране прошли стачки, и не только в бумажной промышленности. Мы дали большой бой хозяевам. Первого мая мы еще раз заявили о наших общих требованиях в национальном масштабе и от имени всего рабочего класса.

1 Мая механик Жак Дюамель пошел в многотысячных колоннах демонстрантов по улицам Парижа. Пошел как правофланговый боевого французского пролетариата.

Э. АЛЕКСЕЕВ.  
[Соб. корр. «Труда»].  
ПАРИЖ, 29 апреля.

## НОГУТИ-САН ИЗ ЦУСИМЫ

ЦУСИМА — пятидесятилетний город японских текстильщиков, расположенный в одном из крупнейших текстильных районов страны Нагоя-Айти. Прямо напротив вокзала раскинулись серые корпуса одной из старейших ткацких компаний «Адати», существующей уже 85 лет. Сейчас в ее цехах занято около 300 рабочих. Половина из них — молодые девушки. Более 250 человек являются членами созданного здесь в 1960 году в упрямой борьбе с предпринимателями местного профсоюза. Организационно он входит в Японскую федерацию профсоюзов рабочих текстильной и швейной промышленности, а через нее — в Генеральный совет профсоюзов Японии (СОХИО).

С председателем местного профсоюза Каору Ногуты я познакомился в крохотной комнатке, где с трудом разместились штаб профкома. На заводе он пришел 18-летним юношей, сразу после окончания средней школы. Несмотря на тяжелые трудовые будни, Каору Ногута стал посещать вечерние курсы местного университета. Вскоре молодой рабочий научился плавить литейный металл. Он входил в Японскую федерацию профсоюзов рабочих текстильной и швейной промышленности, а через нее — в Генеральный совет профсоюзов Японии (СОХИО).

И эта борьба приносит свои плоды. Возглавляемый Каору Ногуты профсоюз вместе с другими отраслями японского пролетариата, участвующими сейчас в весеннем наступлении труда, уже добился серьезных успехов. Путем продолжительных забастовок рабочим компания «Адати» удалось заставить предпринимателей пойти на значительное повышение заработной платы и улучшение условий труда.

— Сейчас мы готовимся отметить 1 Мая, День международной солидарности трудящихся всех стран, — говорит Ногута-сан. — Профсоюз приложит все силы к тому, чтобы в первомайском митинге и демонстрации приняли участие все члены нашего профсоюза. Важность и значимость этого для нас означает все больше число японских рабочих. Это день, когда рабочий класс всего земного шара, несмотря на трудности и препятствия, чинимые капиталом, демонстрирует свою боеспособность, стремление к единству и решимость добиться победы в борьбе за мир и насущные интересы пролетариата.

Харуми ТОКУНАГА,  
японский журналист.  
ЦУСИМА, 29 апреля.



# СТАРТЫ И ФИНИШИ

**ЛЕГКАЯ АТЛЕТИКА.** Львовский И. Гамский, выступив на традиционных всесоюзных соревнованиях в Сочи, неоднократно для всех опередил победителя в метании молота с лучшим результатом сезона в стране — 71 м 16 см. Рекордсмен мира индусский А. Болларини уступил ему 20 см и занял второе место. Вторым приззером стал другой известный метатель А. Шупляков из Гомеля, установивший личный рекорд — 71 м.

**ФУТБОЛ.** Голландский клуб «Аякс» встретился в Лондоне на стадионе «Уэмбли» в финале розыгрыша Кубка европейских чемпионов. А 19 мая в Амстердаме в матче «Аякс» — «Манчестер сити», а «Рейнджерс» в Глазго в первом полуфинальном матче, забив один гол в ворота обладателя кубка — «Манчестер сити», а «Рейнджерс» голландскую команду «Эйндховен» 2:1 (в первой встрече была ничья — 0:0).

**БАСКЕТБОЛ.** Команда Москвы продолжает победно выступать в традиционном международном турнире на приз болгарской столицы. В финальной части соревнований москвичи выигрывают у команды Рима — 73:58.

# ДО СВИДАНИЯ, БОЛЬШОЙ ХОККЕЙ!



Дружеский матч Игоря Соколова.

## ПРИЗ НАШЕЙ

МИХАЙЛОВ — ПЕТРОВ — ХАРЛАМОВ.

Кто из любителей хоккея в нашей стране не знаком с этой активнейшей тройкой из ЦСКА! Да и не только в нашей стране спортивная печать мира отмечает эту тройку чемпионов из Швеции и Финляндии.

Вчера армейцы провели свой последний матч юбилейного XXV чемпионата СССР. И после этой встречи оказалось, что звание Петрова забито в минувших играх 87 шайб — больше, чем какое-либо другое атакующее звено клубов высшей лиги.

Мы рады поздравить армейских мастеров с тем, что они стали первыми обладателями отныне традиционного приза нашей газеты «ТРИ БОМБАРДИРА».

Харламов забил 39 шайб, Михайлов — 32 и Петров — 16. Напомним, что в прошлом году, когда команда ЦСКА установила рекорд чемпионатов страны по забитым

## ГАЗЕТЫ У ТРОЙКИ ИЗ ЦСКА

голами, эта тройка также добилась своеобразного рекорда, забив вратарям соперников 124 гола.

Так что вышедший результат этих «трех хоккейных богатырей» не случаен. Все три хоккеиста — истинные бойцы. Они не боятся выступать в силовое единоборство, беспрерывно стараются атаковать, порой темп атак тройки Петрова просто ошеломляет соперников.

Конечно, в игре этих молодых форвардов есть еще недостатки. Хотелось бы пожелать им более равно выступать в составе сборной СССР во время главных, решающих матчей. Но тем не менее наш приз получает действительно превосходное звено форвардов, которое радует любителей спорта высоким классом хоккея.

Кто же они — обладатели приза «ТРИ БОМБАРДИРА»? Заслуженный мастер спорта, Трехкратный чемпион мира, Трехкратный чемпион Европы, Трехкратный чемпион СССР. Обладатель Кубка европейских чемпионов. Родился в 1947 году. Спортивный стаж 11 лет. Рост 178 см. Вес 75 кг.

Владимир Петров. Заслуженный мастер спорта. Трехкратный чемпион мира, Двукратный чемпион Европы, Двукратный чемпион СССР. Обладатель Кубка европейских чемпионов. Родился в 1944 году. Спортивный стаж 12 лет. Рост 176 см. Вес 75 кг.

Валерий Харламов. Заслуженный мастер спорта. Трехкратный чемпион мира, Двукратный чемпион Европы, Двукратный чемпион СССР. Обладатель Кубка европейских чемпионов. Родился в 1948 году. Спортивный стаж 10 лет. Рост 168 см. Вес 70 кг.

Поздравляем лауреатов нашего приза и желаем им: «Так держаться!»

У «Торпедо» — 10:4, а ленинградцы проиграли «Химки» — 4:5. Под звуки Государственного гимна три капитана опускают флаг чемпиона. Команда ЦСКА совершает привычный для себя «круг почта».

Вчера же «Сибирь» проиграла «Трактору» — 2:4. Вот как выглядели все девять «ступенек» турнирной таблицы: 1. ЦСКА, 2. «Динамо», 3. СКА, 4. «Спартак», 5. «Химки», 6. «Крылья Советов», 7. «Торпедо», 8. «Трактор» и 9. «Сибирь».

До свидания, большой хоккей!

## УСПЕШНЫЙ ФИНИШ ЧЕМПИОНА

Вот и настал этот памятный вечер, в который москвичи прощаются до осени с большим хоккеем. История последних лет знает случаи, когда именно матч ЦСКА и «Спартак» приобретал решающее значение в борьбе за чемпионский титул. На сей раз все было иначе: обе команды выходили на лед, уже имея по почетному титулу, — армейцы, как известно, стали чемпио-

нами страны, спартаковцы же завоевали Кубок СССР.

Тренер чемпионов А. Тарасов, ничем не рискуя, поставил на игру много молодежи. Она оставила самое благоприятное впечатление. «Спартак» же выступил без огорчений. Даже многочисленные удаления армейцев в первом периоде не были использованы соперником. Зато

удаление Шадрина стоило «Спартак» гола, забитого Михайловым.

Остальные два периода прошли жарко. Сначала команды обменялись голами (Зинин и Волчков), а сразу же после второго перерыва Шадрин сквитал счет, но вскоре Мосеев вновь вывел армейцев вперед. Итог встречи 8:4 в пользу ЦСКА.

Начинается церемония закрытия чемпионата. Звучит фанфарный сигнал. На стадионе перед центральной трибуной команды призи.

Длинные призы и медали будут вру-

чены позже. Чемпионы страны выстраиваются на лед. Председатель Федерации хоккея СССР, Герой Советского Союза Г. Мосолов и секретарь Федерации К. Роменский вручают армейцам переходящий приз, диплом и вымпелы.

Команда также получает приз «Справедливой игры», учрежденный журналом «Огонек».

Затем дипломы и вымпелы вручаются капитанам ледовых дружин московского «Динамо» и ленинградского СКА. Кстати, свой последний матч «Динамо» выиграло

# КОМПЬЮТАЦИЯ ТРУДА

30 АПРЕЛЯ 1971 ГОДА

## ОПЛАТА ТРУДА ЖИВОТНОВОДОВ

В редакцию поступают письма, авторы которых просят рассказать о порядке оплаты труда и премирования животноводов. На вопросы читателей отвечает заместитель начальника управления организации, нормирования и оплаты труда Министерства сельского хозяйства СССР, кандидат экономических наук В. Соколов.

В НАСТОЯЩЕЕ время в совхозах и на других государственных предприятиях сельского хозяйства основная оплата труда рабочих, занятых в животноводстве и птицеводстве, производится по сделанным расчетам за продукцию.

Нормы производства продукции животноводства и птицеводства на работников разрабатываются в самих хозяйствах по согласованию с комитетами профсоюза и утверждаются вышестоящей организацией по подчиненности. Эти нормы и расценки за продукцию устанавливаются исходя из технико-экономических норм обслуживания животных и птицы, с учетом типа их содержания, уровня продуктивности, степени механизации процессов труда и других условий работы.

В зависимости от условий производства в совхозах и на других государственных предприятиях в качестве вознаграждения за труд применяется оплата за выполненную работу (отработанные часы) или за полученную животноводческую продукцию.

В отраслях животноводства, в которых продукция поступает в течение всего года — молоко, яйца, мясо (приведем в пример) — оплата производится по сделанным расчетам за продукцию или за 100 рублей ее стоимости. В случаях, когда продукция поступает периодически или неравномерно, оплату за продукцию устанавливают по нормам, закрепленным за рабочими.

В других отраслях животноводства, где продукция поступает только по периодам или раз в году (на вырощенных молодняках птицы, на откорме свиней и др.), оплата производится по сделанным расчетам за продукцию или за 100 рублей ее стоимости. При этом до расчета за продукцию заработная плата выплачивается в порядке авансирования по сделанным расчетам за объем выполненных работ (уход за доголовым скотом и птицей) или за отработанные часы, исходя из действующих тарифных ставок и установленных норм обслуживания.

Когда заканчивается период вырощивания или откорма закрепленного за рабочими поголовья, выдается разница между заработной платой, начисленной по сделанным расчетам за продукцию, и выплаченной им в качестве аванса по сделанным расчетам или тарифным ставкам за отработанные часы.

Эта разница распределяется пропорционально заработной плате, начисленной рабочим по сделанным расчетам или по тарифным ставкам за отработанные часы. Указанные расчеты производятся после сдачи бригадой, звеном или отдельным рабочим полученной продукции и сопоставления ее с количеством.

Основной основой оплаты труда в животноводстве установили также дополнительные поощрения и премии. До недавнего времени на государственных предприятиях сельского хозяйства применялись дополнительные выплаты труда за высококачественное выполнение важнейших сельскохозяй-



СОВЕРШУЮТСЯ МОТОГОНЩИКИ.

Фото М. Матвеева (г. Куйбышев).



НА ФОТОКОНКУРС

«ТРУДА»

ТРЕНИРУЮТСЯ ГРЕБЦЫ.

Фото Н. Волкова (Москва).

Филипп Дулов, бригадир работ-

очного забоя шахты имени Калинина, награжден орденом

Знака Почета. «За мужество», как

свидетельствует монограмма. С та-

кой же надписью недавно вручили

часы проходчику Ивану Кузнецову,

горному мастеру Вячеславу Вербо-

нолю и рабочему очистного забоя

Зигмунду Родю. Торжественно, теп-

ло, парадно, красиво. Музыка, цве-

ты, счастливые улыбки, аплодис-

менты. Что же этому предшествова-

ло? Выброс произошел неожиданно.

Правда, сейчас есть четкие, умные

приборы, которые предупреждают

о выбросе за несколько суток. Но

иногда за считанные часы. Есть

опытные шахтеры, что и без при-

боров порой определяют надвигаю-

щуюся опасность: уголь становится

матовым, теряет блеск. Пласт на-

чинает осыпаться сначала тоненьки-

ми, потом все более плотными кру-

чейками. Чем ближе беда, тем

явственнее громоподобные раскаты

в пласте, напоминающие артилле-

рийскую канонаду.

В таких случаях шахтеры спешат

из опасной зоны. Нельзя терять ни

секунды. Но, как говорят, так на

так не приходится. Никто пока не

знает коварных повадок метана. На

этот раз не хватило нескольких се-

кунд. Тех самых, от которых часто

зависит человеческая жизнь.

В акте комиссии зафиксирова-

но: внезапный выброс угля и

газа во второй восточной лаве про-

изошел 19 марта 1971 года в 18 ча-

сов 45 минут. Страшная сила вы-

толкнула из пласта 270 тонн угля.

Преервавшие в мельчайшую пыль,

он завалил лаву на протяжении

75 метров. Вторая восточная —

непрямую короткая для дюжины

шахт — около 104 метра. Значит, ла-

ву захоронило почти на три чет-

верти.

Шли последние минуты второй

смены. Несколько рабочих

очистного забоя занимались своим

делом. Угрозу почувствовали все

сразу, одновременно. Но бригадир

прежде других — со своей задачей

завершил шахтером особую остро-

вую задачу. Еще бы! Из сороча

лет жизни — двадцать два в забое.

Напряженье было на пределе. Но

Дулов никак его не обнаруживал.

Есть люди, которые в самых не-

мыслимых ситуациях могут сдер-

живать свои эмоции. Появились коман-

ды бригадир, шахтеры бросились

в вентиляционный штрек. Правда,

в лаве не разбегались. Пласт —

120 сантиметров.

Бригадир уходил последним. Как

капитан с корабля, терпящего бед-

ствие. И его все время беспокоила

мысль: не остался ли кто-нибудь?

Как будто все. Позже выяснилось,

что не успел добраться до выхода

из лавы Иван Конев. Его пришло

угнет.

Бахнуло, рвануло оглушительным

раскатом. Вентиляционная струя

очутила лаву снизу вверх. Выброс

вызывает мгновенный тепловой

удар. Под его воздействием поток

воздуха за считанные секунды ме-

няет направление, поворачивает

обратно. Горняки говорят, что в

этом случае воздух «останавли-

вается».

Так случилось и на этот раз.

Опасную зону успел миновать лишь

Они отмечены в ПРИКАЗЕ

ПОЕДИНОК

СО ВЗРЫВОМ

Михаил Бугаев... Панченко, Чури-

лов, Дулов не добились. Волна

настигла их на пороге лавы и со-

мом ее начала. Никаких физических

повреждений, но мгновенное обхо-

рождение сознания. Вскоре после вы-

броса горноспасатели закрепили со-

держивающую метаном с помощью ин-

терферометра. Работники пылевен-

теостанции службы пользуются им

постоянно. На этот раз он показал

запасного выхода из лавы — не-

позднее Панченко. Удуше-

настигло горняка в тот момент,

когда он пытался спуститься по ле-

сенке из лавы. Судорожно, мертвой

хваткой выплился руками в поруч-

ник. Так и повис, не оторвавши.

Шланг коротковат, не дотянулся.

И снова — находчивость, умение...

Сколько это продолжалось? Об-

радованный, что люди ожили, он

продолжал терпеть Чурилова. Бы-

ло трудно, очень трудно. Перед

глазами прыгали сотни разноцвет-

ных шариков. Кислорода еще мало.

«Голодание» давало себя знать.

И в этот момент, словно добрые

волшебники, появились горный ма-

стер пылевентиляционной службы

Вячеслав Вербонов и рабочий

очистного забоя Павел Поляков.

Прия на смену, мастер узнал о

несчастье. Решение пришло сразу.

Позвал Полякова, и вместе помчи-

лись вверх по бремсбергу, на вен-

тиляционный штрек. Надели, как по-

лагается, самоспасатели, захватили

запасные аппараты.

Земные меры не подходили для

дел подземных. Надо было по-

выработке вверх, а угол подступа

был тридцать градусов. Путь не-

близкий — почти шестьсот метров.

Шахтеры взяли предельный, на-

сколько позволили условия, тем-

подоспели вовремя. Дулов уже

ДОНЕЦК.

Б. ОЛЕНКО.

(Корр. «Труда»).

ДОНЕЦК.

Белоруссия — кратковременные

осадки, температура ночью минус

1 — плюс 4, днем плюс 4 — 9.

Молдавия — преимущественно

без осадков, температура 30 апре-

ля ночью минус 1 — плюс 4, днем

12 — 17. В последующие дни

плюс 2 — 7, днем 4 — 10.

Украина — преимущественно без

осадков, температура по пред-

варам плюс 3 — 8, днем 12 — 17

на юге до 20.

Северный Кавказ — 30 апреля

местами кратковременные дожди,

выдыхался. Через несколько минут

на вентиляционном штрке появи-

лись Георгий Львов, Вячеслав Юдо-

вич, Виктор Кожанин. Теперь стало

легче.

Двенадцать человек застали вы-

брос в третьей восточной лаве пя-

того участка. Двенадцать человек

шахтеры ринулись на помощь, как

только узнали о беде. Не было ни

команды, ни приказа. Каждый дей-

ствовал по законам горного брат-

ства. Многие не знали друг друга.

Были рабочие и с соседних участ-

ков. Они приняли на себя всю опас-

ность первых, самых тяжелых ми-

нут. И много сделали до прибытия

горноспас